



|             |              |               |
|-------------|--------------|---------------|
| PACKING<br> | INNER<br>pcs | MASTER<br>pcs |
| Colour box  | 4            | 4             |



## TECHNISCHE DATEN

|  |                                |
|--|--------------------------------|
| Name                                       | MARSHALL                       |
| Stromversorgung                            | 220V AC                        |
| Stromversorgung vorgesehen                 | YES                            |
| Art der bereitgestellten Energieversorgung | POWER CABLE                    |
| Elektrizitätsverbrauch (W)                 | 2000                           |
| Länge des Stromkabels (cm)                 | 140                            |
| Kabelabschnitt                             | H05RN-F 3G1.0mm2               |
| Schalter                                   | YES                            |
| Funktionen                                 | HOT + FAN                      |
| Absorption (A)                             | 8,3-9,1                        |
| Stecker                                    | Type E / F - 2 pin (EU Hybrid) |
| Leistungseinstellung (W)                   | 22W/1000W/2000W                |
| Zeitschaltuhr                              | NO                             |
| Sicherung erforderlich                     | YES                            |
| Thermostat mit automatischer Rückstellung  | YES                            |
| Volumen der erzeugten Heißluft (m³h)       | 140                            |
| Heizungsbereich (m²)                       | 20                             |
| Betriebstemperatur (°C)                    | -15°C + 25°C                   |
| IP-Schutz                                  | IP20                           |
| Isolationsklasse                           | I                              |
| Sicherung                                  | 10A                            |
| Farbe                                      | BLACK                          |
| Herkunftsland                              | CHINA                          |
| Material                                   | PLASTIC + METAL                |
| Garantie                                   | 2 YEARS                        |
| Breite (mm)                                | 210                            |
| Tiefe (mm)                                 | 130                            |
| Höhe (mm)                                  | 260                            |
| Nettogewicht (Kg)                          | 1.530                          |

## BESCHREIBUNG

2000-W-Heißluftgenerator; Keramiktechnologie: Im Gegensatz zu Spulenmodellen heizen Keramikmodelle schnell auf; die "Kanonenform" sorgt für eine bessere Luftstromrichtung. Hervorragend geeignet zum kurzzeitigen Beheizen eines 20 m² großen Raumes; nützlich zum Trocknen von Gips. Mit Lüfterfunktion. Temperaturregelung (25/1000/2000W), Heizleistung 140 m³/h; mit Sicherheitsthermostat (auslösen bei 70°). Ausgestattet mit einem 140 cm langen Kabel mit CEE 7/7 (Schuko)-Buchse; hochresistente Metallkonstruktion; IPX0; Betriebstemperatur: -15°C / +25°C.

## LOGISTIKDATEN

|  |                |
|--|----------------|
| Art der Verpackung                             | Colour box     |
| Länge der Packung (mm)                         | 180            |
| Breite der Packung (mm)                        | 260            |
| Höhe der Packung (mm)                          | 310            |
| Gewicht des verpackten Produkts (kg)           | 1.900          |
| Innere Länge (cm)                              | 38             |
| Innere Höhe (cm)                               | 63             |
| Menge im Inneren                               | 4              |
| Bruttogewicht innen (kg)                       | 8.400          |
| ITF INNER                                      | 18003910114453 |
| Menge im Master                                | 4              |
| Wie viele Stücke auf einer 80x120 Palette (pz) | 76             |
| INTRASTAT-Code                                 | 85162991       |
| DEEE   | 0.21           |
| ÖKOLOGISCHE TARIFE 2025                        | MCHAE010000    |
| Herkunftsland                                  | CHINA          |



## FUNZIONI

FUNCTIONS



IP20



SCHUKO  
220/240V  
2000W

1,4m

